	Claims	

Application No.

09/707,710 Examiner

Applicant(s)

KORN ET AL.

George Y. Wang

2871

	/	Rejected
:	=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elect d

Interference

Appeal Objected

				L	-	L	_	_	÷	_		_			Ŀ				L		Ţ	
_	CI.	aim	_	_		_		_		_		_			_	_	_			_		_
-	Cli		-	L	_	_	_	_	_	_	_	_	P	a	te		_				_	٠
i	Final	Original	١.	5/5/04	5												,					
		1	7	_	-	H	_	t	-	1		_	H		╁	_	┞	-	╀	-	ŀ	-
-		2		_		┝		t		+	-	-	H	-	╁	-	├	-	╀	_	╀	_
		3	7			H		t	_	†	-	_	┝		╁	_	┝	-	1.	-	H	-
	_	4	7	_		-		t	_	†	_		H		H		H	-	H	-	┝	-
		5	7	_		-		t	_	t	_	7	Н	•	t		H	-	H	-	H	_
$\Box$		6	7	v	7			H	_	t	_	٦	r		+		┝	İ	H	_	ŕ	_
	$\neg$	. 7	1	V	7			r		t		٦	_		H		-		-	_	H	-
		8	1	V	7			Ī	_	t		T	_		T	٦	Т					-
L		1 2 3 4 5 6 7 8 9	Ι	- ^ / / / / / / / / / / / / / / / / / /						Ť		7	,			٦	_	٦	_		_	_
<u>L</u>		10	I	√	1	_	7			Ť		7	_		-	T	_	7			_	_
<u></u>	_	11	I	√	1		7	:		Ī	·.	T		,		7		٦		٦	_	_
_	$\perp$	12	L	√	1	_		_		Γ	,					7		7		٦	_	
	$\perp$	13	1	√	1		1		_		_	I			_	1		7	,	7		
<u> </u>	4	14	1	√	1	_	1		_				_							1	_	
	4	15	L		1		1			,	_	1	_									
	4	<u>16</u>	4	√_	ļ		1		_	L		1	_	1	_	1	•			Ţ		
	+	17	Ŀ	Ý	ļ	_	4		4	_		ļ		1		1	_	1		1		
	+	18	ŀ	Ý	ļ		1		4	14	_	ļ	_	4	_	1		1		1	_	
	+	19	Ľ	<u>v</u>	Ļ	_	╀	_	4			ļ	_	4	_	1	_	1		1	_	
	+	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	١.		ŀ	_	╀		4		_	╀	_	4		1	_	4	_	4	_	1
• •	+	22	┝	_	ŀ	_	╀	_	4	_	_	╀	_	4		ļ	_	╀		4	_	4
<del></del>	╁	23	-		L	_	╀	_	╁	-	_	┞		╀	_	╀	_	╀	:	+	<u>.</u>	ł
_	+	23 24	┝╌	_	-	-	H	-	+	<u>.</u>	-	┞	_	╀		╀	_	╀		+	_	1
	1	25		7	_	-	┝	-	†	-	_	H	-	t	-	╀	_	╀	_	╀	_	ł
_		26		7	_		H		t		_	H	-	t		┝	_	╁		╁	_	ł
. •	1	25 26 27	_	7	_	_	H	_	t	_		-	-	t	_	t	_	ŀ	-	t	_	1
	7	28 29		7		_	٢	_	t		_	۲	_	t	-	t	_	t		┝	-	ŀ
	] :	29		1				_	Ť	_	1	_		T	_	t	_	H	÷	t		١
	[;	30 31						_	T	_	7	_	_	t	_	T	_	r	_	t	_	
	1:	31		I				_	Ī	_	1			Γ	_	Г	_	Г		T		
	1 3	32 I		1							]			Г				Г	_	Τ	_	
	13	33	_	1		_		_	Ĺ	_	I							Г				
	13	34	_	1	_	4	_	ý.	L		1			L				,				
	يَا	5	_	4	_	4	_	_	L	`	ļ	_	,	_	Ц		_	_			_	
	1 2	16 17	_	1	_	4	_	-	L	_	1		4	_	_	e.	4			·	_	
	13	8	_	+	_	+		4	_	_	ļ	_	4	_	4	_	4		4	_	4	
	3	9	-	+	-	+	_	-	<u>_</u>	×	╀	_	4		4	_	4	_	4	_	4	
		0	-	t	-	+	-	$\forall$	-	-	╀		+		4	_	+	_	4	,	┨	
	4	_	_	t		†	_	+	-	-	t	-	╁	-	+		+	_	4	_	┨	
_	4		_	t		t	_	1	-	-	H	-	t	-	+	_	+		+	_	┨	
	4		_	t	_	t		+		-	ŀ	_	t	-	7	_	t	,	+	_	1	
	4			T	_	t	_	1	_		r	_	t	_	+	_	t	-	+	_	┨	
	4	5				T	_	†		7	۲	_	t		†	_	†	-	†		1	
	4				_	Γ		Ţ				_	T	_	†	_	Ť		t	_	1	
	4				_	Ĺ	_	I		J	_	_	Ι		Ţ	_	T	_	T	_	1	
_	48		_	_		L	_	Ĺ	_	_			Ĺ		Ι		Ι	_	I	_	]	
-4	49	1	4	_		L	_	L	_	1		_	Ĺ	_	Ĺ	_			I			
	50	1				L		L	_	l	_		L	_	Ţ		Ĺ	_	Ĺ			

i	_	Cla	im		Ė	-	_	-			_	_	_		_	_		_		_	
.	'	uid T			-		r		ŀ	_	Т	_	U)	ate	e F	_	_	_	_	_	_
	-	.	Original		ĺ		Ī		l		Ì		l					1		i	
1	Final	Ĭ	į	,					1		l		ĺ			1		1		.	•
ľ	-	-	õ						l		l					1		1		1	
1		$\dashv$		- 1	_	4	_	_	$\vdash$	_	H	_	┞	-		4		4		4	
ŀ		+	51 52	+	-	$\dashv$	-		H	_	$\vdash$	_	$\vdash$	-		4	-	4	_	4	_
t	_	+	53	+	-	4	-		┝	_	┞	_	١.		_	4	_	+	_	4	_
ł		.	54		-	+		-	_		┝	_	H	-	_	+	,	+	,	+	_
r		+	55	+	-	+	-	┥	_		H	-	┝	4	_	+	_	+	_	+	_
t		-†	56	†		+	_	4	-	_	H	_	-	╛	_	╁		╁	_	╁	_
ľ		+	57	1		+	_	1	_	-	۲		_	+		╁	-	╁	_	ł	_
L	_		58	7		†		Ť	_	٦	-	۲	-	+	_	t	_	t	-	t	-
Ī		7	59	1	_	†		1		7	_		_	+	_	t		t	-	t	-
Γ		Ŧ	60	T	_	Ť	_	Ť	_	1	_	7	_	†		t	<u>-</u>	t	_	t	-
I			61	†		Ť		Ť		7		7	_	t	_	t		t		t	-
	-	T	62	T		T	_	1		. 1		7	_	1	_	t		╁	_	H	-
E		10	63	T		T	_	Ť	_	Ť	_	7	_	Ť		t	_	t	_	H	-
L	_	T	64	T		1	_	Ť	•	7		7	_	†	_	t	_	t		H	-
L		T	64 65	Ι		Ī		T	_	1		1		1		T		r		۲	_
L		1	66	I				Ι		7		1		Ť		ŀ	_	r		۲	_
L		16	<del>3</del> 7	L				Ι		Ι		T		1		Γ		_	7	-	_
L			38	L		L				Ι		Ι		I		Г			7		_
L		15	39	L	_	L		1		1		I		Γ			1		٦		_
L		17	70	L	_	L	_	L		1	_	$\perp$		I							_
L		14	1	_	_	L	_	L		1	_	ļ		L				٠			
⊣		14	'2 '3	L	_	L	_	L	_	ļ	_	1		L	┙	_	$\perp$		1		
-		+-	4	L	4	_	_	L	_	╀	_	1		Ļ	4		4	_	1		
	_	+;	5	L	4	_	_	L	_	╀		1		Ļ	4	_	4	_	4		_
	_	+	6	_	4	_		┝	_	╀	_	╀	_	Ļ	4	_	4	_	4		<u>.</u>
		1 7	7		4		•	H	_	╀		╀		⊦	4	_	+	_	4		_
_	_	7	8	_	4	-	-	┝		╁	-	╁	-	┝	+	_	+		+	_	_
_	_	7	9	_	+	_	۲	H	+	-		╁	-	┝	+	_	+	_	╁	_	
_	_	8	ō		7	_	٦	-		┝		╁	-	┝	+	-	+	_	╀	_	-
		8	1		†	_	1	_		┢	-	H	٦	H	+	-	Ŧ	_	t		4
1		8:	2	_	1	_	1	_	7	ř	_	H	+	-	$\dagger$		+	-	t		1
_		8	3	_	1	_	1	_	1	Т	_		7	-	t		t		t	-	1
_		84	4		I		J				٠.	L	7		Ť	_	1		T	_	1
		8		_	Ţ		I		]		•		J	_	1		T		T	_	1
	$ \bot $	86			1		1	_	Ī	_		•	_		Ţ	_	T	_	Γ	_	1
	_	87			1		1		1	_			I		I		Γ		Γ		1
_	4	88	3	_	ļ	_	1	_	1	_							L		Γ		1
	4	89	1		Ļ	_	1		4		4		1	_	Į.	_	L				]
	4	90	4		Ļ		1	_	1		4	_	4	_	L		L		Ĺ		1
	$\dashv$	91	;+	_	L	_	+	_	1	_	1	_	1		L	_	L		L		1
	+	92		_	1	_	+	_	1	_	1	_	1	_	L	_	L	•	L		
-	$\dashv$	94	+	_	$\vdash$	_	-	_	+	_	4		4	_	1	_	L	_	_	_	l
_	+	95			۲	_	ŀ		ł	_	+	_	+	_	L	_	L	4	_	_	
_	+	96	+	-	-	-	$\vdash$	_	+	_	+	_	+	_	⊢	-	L	4	_	-	
_	$\dagger$	97		_	۲	-	H		H	-	+		H	÷	-	4	_	4	_	4	
_	十	98		7	-	+	۲		H	_	+	,	H	_	┝	4	_	+	_	4	
_	1	99	$^{\dagger}$	٦	-	7	-	_	H	-	$^{+}$	-	+	-	Η-	+	_	+	_	4	

				_		_			_	_			_	_		_		-	,			
Claim			Date															_				
	Fina B	Original	,																			
r		10	1	_	7	_		-	-	t	_	t		1	_	1	_	4	-	+	_	1
Г		10 <sup>2</sup>	2	_	7	_		┝	Ė	t	_	t		4	_	+	-	┨	-	╁	_	ł
Г		103	3		1	-		H		H		t	_	1	_	+	-	1	_	$^{+}$	-	l
		104	1		1				_	T	_	t	_	1		t		t	_	t	_	l
		105	5		1					ľ		t		Ť	_	Ť	Ė	1		t		l
_		106	3		1							I		1		1		1	_	T.		ı
	100	107	4	_	1		4				_	L			_	I		Ī		Ι		l
	_	108	4		4	_	4	_	4	_		L	_	1	_	1	_	I		Ŀ		
_	$\dashv$	109	4		╀		4	_	4	_		L	_	1		1	_	ļ	_	L	_	
_	$\dashv$	110 111	4	_	╀	_	+	_	4	_	_	L	_	4	_	ļ		ļ		L	_	
<u> </u>	-	112	+	_	╀	-	+	-	+		4	L		+	_	ļ	_	ļ		L	4	
_	+	113	+	_	╁	÷	+	-	+	-	4	_	_	╀	_	╀		ŀ	_	L	4	
	7	114		_	t	_	t	-	+	_	4	_	_	╀	-	╀	_	ŀ		H	4	
_	7	115	t	_	t	_	t	÷	†	_	1			t		H	_	┝	_	-	┨	
		116	T	_	t	_	t		†		7		_	t	_	H	_	H	_	-	۲	
		117	Τ	•			T		1		7			T		H	7	H	_	_	┪	
	4	118					Ι		Ī		1			T			٦	-	_	_	7	
	4	119	1		L	_	L	_	Ι	_	Ι							_			7	
	4	120 121	Ļ	Ц	L		L		1		1						1			_		•
_	+	121	╄	4	L		L		L	_	1			L	╛	_					]	
_	+	122 123	╀	4	_		L	_	4	_	1	_	4	L	4	_	4		4		1	
	+	124	۲	4	_		H		╀	_	+	_	4	_	4	_	4	_	4		4	
	+	125	┝	$\dashv$	_	_	$\vdash$	-	╀	_	╀	_	4	_	4		4	_	4	_	1	
•	+	126	┢	+	_	-	-	-	H	-	╀	_	+	_	+		+	_	4	_	-	
	+	127	H	7	_	7	_	_		-	+	-	+	-	+	_	$^{+}$	-	+	-	┨	
	T	127 128	_	7		1	_	_	r		t		+	_	+	_	0	-	+	-	┨	
_	1	129		T		7			r	_	t		†	_	†		†		+	_	1	
	L	130 131		Ι		I	٠,				T		T		.		†	_	$\dagger$	_	1	
_	1	131		4	_	4				_			I	_	Ι		I	_	Ī		1	
_	Ľ	132	_	1	_	4	_:				L		1	_	1		Γ		ŀ		].	
_	+	133 134	_	+	_	4	_	4	_	_	L		1		1	_	ļ	_	1		1	
_	+,	35	_	╀	_	╁	_	4		_	H	_	+	_	+		╀	_	1	_		
_	1	36	_	+	-	╁	_	┥	_	-	H	-	╀	_	+		╀	_	╀	_		
		37	_	t	_	t	_	1				-	╁	-	+	-	╀	_	╀	_		
	-1	38	_	†		t		†	_	7	-	_	t	-	t		+	-	$^{+}$	-		
	1	39		T		T		1	_	1			t		t	_	t	-	t	٦		
	-	40		I		Ī		1	_	1	_		T	_	Ť	•	┢		t	┪		
		41		L		L		I	_							_	1.	_	T			
		42	_	L		L		1		1			L	_			Γ					
		43 44	_	┞	_	L	_	1	_	1		4	Ļ	_	L		L					
_		44 45	_	-	_	┞	_	+	_	+	_	4	L	_	L		L	_	L	┙		
_		46		ŀ	_	H	-	╀	_	ł	_	4	L	_	H		Ŀ	_	-	4		
_		47	_	H	_	H	-	t	_	t		+	_	-	Ŀ	4	-	-	┝	4		
		48	٦		_	-	_	t	-	t		1	-	+		+		-	-	4		
		19	٦		٦	-		r	_	t		†	_	-	_	1		1	-	$\forall$		
		50	7	_	1	_	7	Г	_	t		t	_	┨	_	1		1	_	$\forall$		